



Airbus DS
APM AG
B. Braun Melsungen AG
BASF SE
Bayer AG Leverkusen
Berliner Glas KG aA
Boehringer Ingelheim GmbH
Carl Zeiss AG
Carl Zeiss Jena GmbH
Carl Zeiss IMT GmbH
Carl Zeiss SMT GmbH
Cassidian Optronics GmbH
Coherent GmbH
De Beers Group
Femtolasers GmbH
Fisba Optik AG
Fraunhofer Institut
Galvoptics Ltd.
General Optics (Asia) Ltd.
Helm Pty. Ltd.
Institut für Technische Optik ITO
ISIS Optronics GmbH
King Saud University
Karlsruher Institut für Technologien - KIT
Laser Components GmbH
Leica Geosystems Technologies GmbH
Leica Instruments Pte. Ltd.
LouwersHanique B.V.
Max Planck Institut
Mc Gill University
MEOPTA Group Inc.
Optix BD
Osram Opto Semiconductors GmbH
Philips Electronics B.V.
Protect Laserschutz GmbH
Qioptiq GmbH
Schott AG
SESO
Siemens AG
Spanoptic / Gooch & Housego
Stacee Project
Süss MicroOptics SA
SwissOptic AG
Thales Angenieux
ThyssenKrupp AG
UCSC University of California
Universität Konstanz
Universität Hamburg
Vectronix AG
Vision ABC
Voith Paper Automation GmbH
WZW Optics AG

Referenzen

Wir freuen uns über eine erfolgreiche Zusammenarbeit
u.a. mit folgenden Firmen und Instituten:

Mehr Informationen über unsere Produkte

www.hebo-glass.com

HEBO Spezialglas

Ulmer Strasse 80

D-73431 Aalen

Germany

Fon + 49 73 61.7 10 88

Fax + 49 73 61.7 10 89

www.hebo-glass.com

info@hebo-glass.com

Willkommen bei HEBO Spezialglas

HEBO Spezialglas

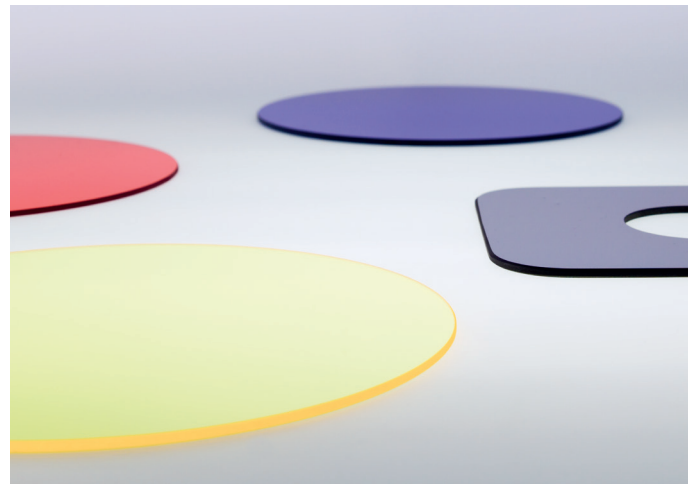
HEBO Spezialglas wurde 1989 gegründet und beliefert weltweit die optische Industrie sowie Anwender von optischen Komponenten und Systemen.

Durch ständige Lagerhaltung von über 20 Tonnen optischer Gläser, die mehr als 300 verschiedene Gläsertypen und Qualitäten beinhalten, können wir schnell auf Ihre Wünsche reagieren.



Filtergläser HEBO-Serie

Eigene Filterglas-Serie; 75 verschiedene Typen Absorptionfilter; Fertigung von Klein- und Großserien nach Kundenspezifikation; Lieferbare Abmessungen max. 300 x 200 x 10 mm; Polierte Standards ab Lager mit den Abmessungen 50 x 50 x 1 / 2 / 3 mm



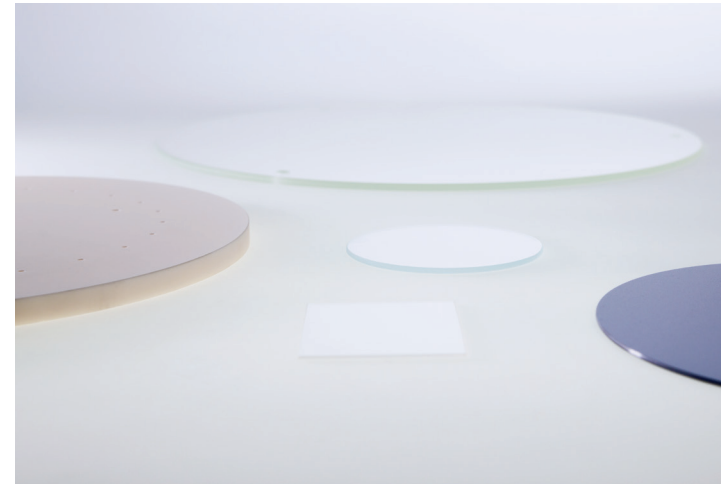
Alternative Filtergläser

Rohmaterial aller namhaften Hersteller; Fertigung gemäß Ihren Spezifikationen



IR Blockungfilter

Beschichtete Absorptionfilter; Verschiedene Bandbreiten lieferbar; Standards Ø 25 mm mit Fassung ab Lager



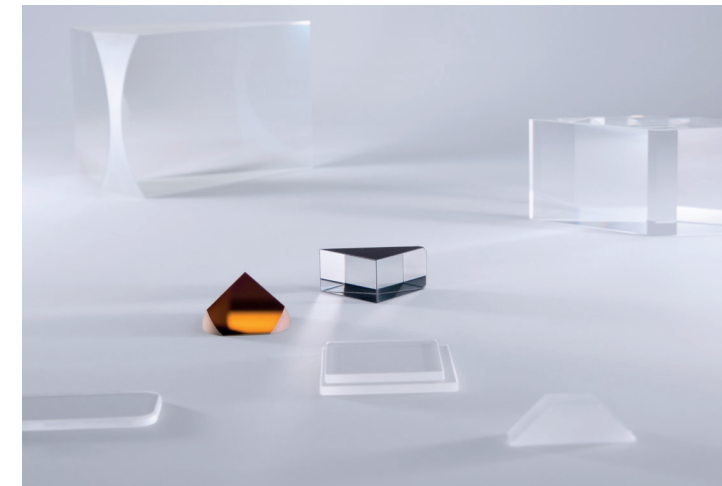
Wafer

Fertigung durch unseren Partner Valley Design USA. Verschiedenste Materialien und Abmessungen, höchste Genauigkeiten, Dicken ab 10 µm



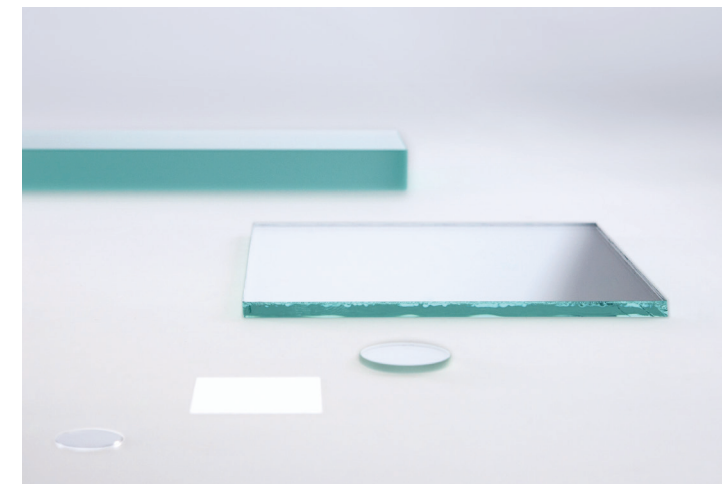
Rundoptik

Linsen, Zylinderlinsen und Achromate inklusive Beschichtung



Planoptik

Prismen, Spiegel, Platten, Keilplatten, Fenster und Schutzplatten aus verschiedensten Materialien lieferbar, auf Wunsch mit Beschichtung



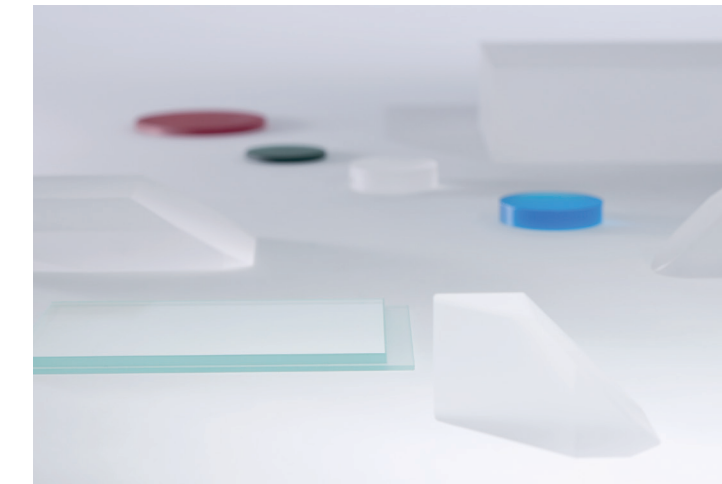
Technische Gläser

Gezogene, Float- und Walzgläser verschiedener Hersteller. Lieferbar mit blanken oder bearbeiteten Oberflächen



Fused Silica / Quarz

Verschiedene Typen aller Hersteller sowie zwei eigene Produkte (FSUV 1 und FQVIS 2) lieferbar; Rohmaterial und bearbeitete Komponenten; Standards 50 x 50 x 1 / 2 / 3 mm ab Lager



Halbzeuge

Fertigung von Rundscheiben, Prismen-Rohteilen und Platten aus verschiedensten Materialien. Kurze Lieferzeiten durch Lagerhaltung vieler gängiger und obsoleter Gläsertypen verschiedener Hersteller



Sonderprodukte

Komponenten aus Saphir, Keramiken, AlN, Al₂O₃, KCl, NaCl, Ge, ZnS, ZnSe, Si, CaF₂, Edelstahl, Kupfer und vielen weiteren Materialien



Rohgläser

Optisches Glas und Filterglas verschiedener Hersteller in Block, Barren- und Plattenform lieferbar

Wir freuen uns auf Ihre unverbindliche Anfrage. Testen Sie uns!